

PRIMJENA RAČUNALA

Stručni studij lovstva i zaštita prirode - REDOVNI

Rezultati PRVOG kolokvija (PREDAVANJA) održanog 30. siječnja 2020.

JMBAG	%	JMBAG	%	JMBAG	%
248077205	57,50	248076778	65,00	248076939	80,00
248077294	62,50	248077497	85,00	248077460	55,00

- Ukupan broj studenata koji je pristupio kolokviju: 11,
- Za uspješno polaganje potrebno je prikupiti 50,00% bodova

Rezultati DRUGOG kolokvija (PREDAVANJA) održanog 30. siječnja 2020.

JMBAG	%	JMBAG	%	JMBAG	%
248077205	80,00	248077567	67,50	248077460	57,50
248075541	52,50	248074635	85,00	248075898	50,00
248076052	60,00	248077497	77,50		

- Ukupan broj studenata koji je pristupio kolokviju: 14,
- Za uspješno polaganje potrebno je prikupiti 50,00% bodova

Rezultati kolokvija INTERNET / E-MAIL održanog 30. siječnja 2020.

JMBAG	%	JMBAG	%	JMBAG	%
248077455	78,13	248077497	87,50	248076939	84,38

- Ukupan broj studenata koji je pristupio kolokviju: 12,
- Za uspješno polaganje potrebno je prikupiti 75,00% bodova
- Studenti koji nisu navedeni na popisu nisu pristupili ili nisu uspješno položili kolokvij
- Kolokvij je moguće pregledati isključivo u vrijeme konzultacija ili u terminu prema dogovoru

KONAČNI USPJEH NA KOLEGIJU

- Studenti koji su položili prvi i drugi kolokvij iz predavanja ne moraju polagati ispit
- Studenti koji su položili samo jedan ili niti jedan kolokvij iz predavanja moraju pristupiti polaganju ispita na terminu održavanja ispitnog roka
- Studenti koji nisu položili jedne ili više vježbi (MS Word, MS Excel, MS PowerPoint i Internet/E-mail) dužni su ih položiti u vrijeme održavanja ispita bez obzira na broj položenih kolokvija iz predavanja
- Studenti koji su položili sve vježbe i oba kolokvija iz predavanja ne moraju pristupiti ispitu. Ocjena koju su ostvarili (prema pravilima navedenima u uvodnim predavanjima) biti će upisana u indeks.
- Studenti moraju prijaviti ispit u željenom terminu kako bi im ocjena bila upisana.

dr.sc. Adam Stančić, viši pred.

adam.stancic@vuka.hr / konzultacije: utorak 10:00, Meštrovićeva 10, soba br. 109 ili e-mail